



કલ્યાણ પ્રાદેશિક લોક વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, ભાવનગર



“ વિજ્ઞાન ભવન ” પ્લોટ નં. ૨૨૦૬/૪-એ, સંસ્કાર મંડળ પાસે,
પંજાબ નેશનલ બેંકની બાજુમાં, હિલડ્રાઈવ, ભાવનગર-૩૬૪૦૦૧ (ગુજરાત)

DST
Department of Science & Technology
Government of Gujarat

Phone : 0278-2570111

WhatsApp : 8866570111

Email : krcscbv@gmail.com

Website : www.krcscbhavnagar.org

અખબાર યાદી આપના/ની પ્રસિદ્ધ અખબાર/ચેનલમાં પ્રકાશિત કરવા વિનંતી.

Date : 27th July, 2019

પ્રતિ,
તંત્રી શ્રી,

ભાવનગર.

લોક વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, ભાવનગર દ્વારા દ્વારા આયોજિત વ્યાખ્યાન
ચંદ્રયાન-૨ મિશનના ઉત્તરાણ સાથે સવા સો કરોડ લોકોના સપના પહોંચશે ચંદ્ર પર - શ્રી જે. પી. જોષી

માનવ કલ્યાણ અને સંરક્ષણ માટે અવકાશ વિજ્ઞાન સાથે જોડાયેલ મિશનો તથા તેમની સિદ્ધિઓ દેશ માટે એક ગૌરવની વાત છે. અવકાશ વિજ્ઞાન ક્ષેત્રે આપણો દેશ મોખરાનું સ્થાન ધરાવે છે, જેની પાછળ આપણા દેશના મહાન વિજ્ઞાનીઓ અને તેમની મહેનત છે. ઓછા સમયમાં ઓછા ખર્ચે, વધુ સારું કાર્ય થઈ શકે એવા મહાન ઉદ્દેશ્યોને સિદ્ધ કરતા મોટા મિશનોમાં સંપૂર્ણ સફળતા હાસિલ કરી આપણો દેશ આગળ રહ્યો છે. ઈસરો (ISRO)ની અનેક મહત્વપૂર્ણ સિદ્ધિઓ દ્વારા આપણા દેશે અવકાશ વિજ્ઞાનમાં પોતાની મહત્વ પૂર્ણ જગ્યા બનાવી છે.

ઈસરો દ્વારા આયોજિત મોટા મિશનોની સાક્ષી બનવા અને આજની જિજ્ઞાસુ યુવા પેઢીને અવકાશ વિજ્ઞાન ક્ષેત્રે આગળ વધારવા કલ્યાણ પ્રાદેશિક લોક વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, ભાવનગર સતત કાર્યરત રહ્યું છે. જેના અનુસંધાને કલ્યાણ પ્રાદેશિક લોક વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, ભાવનગર દ્વારા તા. ૨૭ જુલાઈ, ૨૦૧૯ને શનિવારના રોજ સવારે ૧૨:૦૦ કલાકથી ૧:૪૫ કલાક દરમિયાન સર પી.પી.સાયન્સ કોલેજના સર સી. વી. રામન હોલ ખાતે ઈસરોનાં જાણીતા નિવૃત્ત વૈજ્ઞાનિક શ્રી જે. પી. જોષી (Formar Scientist, SAC-ISRO, Ahmedabad) દ્વારા ચંદ્રયાન-૨ મિશન સાથે જોડાયેલ માહિતી તથા ઈસરોના ભવિષ્યના મિશન વિશેની પૂર્વતૈયારીઓ વિશેની વિશેષ માહિતી આપતા કાર્યક્રમનું આયોજન થયેલ.

ઉપરોક્ત કાર્યક્રમના ઉદ્ઘાટન કાર્યક્રમમાં જે. પી. જોષી (Formar Scientist, SAC-ISRO, Ahmedabad), ભૌતિક વિજ્ઞાન વિભાગ (સર પી. પી. સાયન્સ કોલેજ, ભવનાગર)ના શ્રી ઉમેશભાઈ ડોડીયા સાહેબ અને શ્રી દિપીકાબેન ભટ્ટ, શ્રી અંજલીબેન રામેજા તેમજ શ્રી હર્ષદભાઈ જોષી (કો-ઓર્ડીનેટર, લોક વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, ભાવનગર) હાજર રહેલ.

આ કાર્યક્રમમાં જોષી સર દ્વારા હાલમાં ૨૨ જુલાઈ, ૨૦૧૯ની બપોરે ૨:૪૬ મીનીટે બાહુબલી (GSLV MK-III) રોકેટ વડે શ્રી હરિકોટા ખાતેથી આપણા દેશનાં બીજા સૌથી મોટા મિશન ચંદ્રયાન-૨ પ્રક્ષેપણની વિશેષ માહિતી આપવામાં આવેલ. માહિતી આપતા જણાવ્યું હતું કે ઈસરો દ્વારા કાયોજેનિક સ્ટેજની તકનીકી ખામી ફક્ત ૭ દિવસમાં જ સુધારીને યોગ્ય સમય સુચકતા સાથે ઈસરો દ્વારા આ મિશન કેવી રીતે સફળ બનાવવામાં આવ્યું તે વિષે ખુબ જ ઊંડાણ પૂર્વકનું માર્ગદર્શન આપવામાં આવેલ. ઉપરાંત ભવિષ્યમાં ઈસરો દ્વારા હાથ ધરાયેલ મિશનો વિશેની માહિતી સાથે વિદ્યાર્થીઓ અને આમ જનતા સાથે અનુસંવાદ દ્વારા મિશન સાથે જોડાયેલાં તમામ પ્રશ્નોના જવાબ આપી જ્ઞાન પીરસ્યું હતું. આ કાર્યક્રમમાં કુલ ૨૧૨ લોકો રસ તરબોળ થયેલ.


(હર્ષદ જોષી) ૨૭-૭-૧૯
૫:૩૦ pm

કો-ઓર્ડીનેટર,

કલ્યાણ પ્રાદેશિક લોક વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, ભાવનગર.